

ADESIVER HERCULES

Adesivo bicomponente per parquet epossi-poliuretano ipoallergenico



✕ Descrizione

ADESIVER HERCULES è un adesivo bicomponente per parquet a bassissimo effetto sensibilizzante, esente da resine isocianiche, solventi aromatici e resine epossidiche a p.m. <= 700, dotato di ottime caratteristiche reologiche.

Impieghi: Essendo completamente privo di acqua è molto adatto per la posa di parquet prefinito e precalibrato oltre che per la posa di tutti i pavimenti in legno in qualsiasi formato, listoni compresi, senza la predisposizione dei magatelli.

✕ Caratteristiche

Rapporto di catalisi	9/1
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	spatola dentata n. 5
Pot-Life	2 h ⁽¹⁾
Tempo aperto massimo	n.a.
Indurimento	48-72 h ⁽¹⁾
Resa	1000-1600 g/m ² in funzione del sottofondo
Colore	rovere, noce
Stabilità al magazzinaggio	1 anno ⁽²⁾
Confezioni	10 kg (9+1) - 5 kg (4,5+0,5)
Pulizia attrezzi	DILUENTE DS (ad adesivo fresco)

1 a 20°C e 65% di U.R.

2 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10° e i +25°C

✕ Condizioni di posa

◇ Sottofondo

asciutto, sano, non spolverante e non eccessivamente ruvido.

◇ Umidità del sottofondo

2,0% max per sottofondi cementizi

1,7% max per sottofondi cementizi con riscaldamento radiante

0,5% max per sottofondi in anidride

0,2% max per sottofondi in anidrite con riscaldamento radiante

◇ Umidità del legno

9%±2

✕ Altri impieghi

Incollaggio di pannelli per l'isolamento termico ed acustico (sughero-poliuretano espanso, lana di roccia).

Incollaggio di piastrelle su fibrocemento e truciolati.

Incollaggio di materiali edili (ceramiche, gres-marmittoni) su supporti metallici

✕ Modalità d'uso

In presenza di sottofondi sani stendere ADESIVER HERCULES, previa miscelazione dei due componenti, con spatola dentata in modo uniforme lavorandolo in modo da incorporare l'eventuale polvere presente sul sottofondo. Procedere alla posa avendo cura di accostare e battere le tavolette di legno in modo da fare aderire bene l'adesivo su tutta la superficie. In presenza di sottofondi porosi o spolveranti, consigliamo l'applicazione di PRYMER PUB 77, PRYMER SF 1105 o PRYMER FAST 500 (vedi relative schede tecniche), dopo 24h dal trattamento procedere alla stesura dell'adesivo. In presenza di sottofondi umidi procedere, prima della stesura dell'adesivo, alla stesura di PRYMER PUB 77, PRYMER FAST 500, PRYMER SF 1105, PRYMER EPOX WETT o PRYMER WB 328 S (vedi relative schede tecniche). E' assolutamente sconsigliato durante la posa intestare le tavolette con ADESIVER HERCULES; utilizzare invece un collante vinilico (PARKETTKOLL) che garantisce un'ottima adesione tra legno e legno eliminando inoltre il classico "pattinamento" delle tavolette. Qualora si debba incollare il parquet su sottofondi vitrei (ceramica, piastrelle smaltate, marmo lucidato ecc.) si dovrà irruvidire molto bene la superficie prima di procedere all'incollaggio degli elementi. La successiva levigatura può essere effettuata già dopo 3-4 giorni in funzione delle condizioni ambientali e delle condizioni igrometriche del parquet. Le doghe di parquet preverniciato che si sporcassero durante la posa, devono essere immediatamente pulite con DILUENTE PULIPAR o PULIPAR W. E' consigliabile durante l'impiego utilizzare tutti i sistemi di prevenzione personale.

Note per il trasporto.

Se la temperatura di stoccaggio supera i +25°C viene sensibilmente ridotto il tempo di stabilità al magazzinaggio; a temperature superiori ai +50°C subentra un rischio reale di addensamento/impolmonimento del prodotto anche nelle confezioni originali.

Per trasporti via mare servirsi di appositi containers termocontrollati.

Le presenti informazioni sono redatte in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative e sono indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Azienda. Ogni caso specifico dovrà essere sottoposto ad una prova pratica da parte dell'utilizzatore che si assume la responsabilità dell'esito finale del lavoro.

